

**UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS**  
**COLÉGIO TÉCNICO DE LIMEIRA**  
**EDITAL 001/2015**

Processo de Seleção Pública de Provas e Títulos, para admissão de docente na Carreira de Professor do Magistério Secundário Técnico – MST, disciplina de Química, do Departamento de Exatas, do Colégio Técnico de Limeira – COTIL da Universidade Estadual de Campinas. (Proc. Nº 13-P-11680/2015)

a-) Composição da Comissão Julgadora

Membros Titulares:

Profa. Daisy Rodrigues Pommer

Prof. Paulo César Venâncio

Prof. Marcelo Dotti

Profa. Dra. Alessandra Cremasco

Prof. Dr. Mauricio Ariel Rostagno

Membros Suplentes:

Prof. Jorge Yoshiyuki Assato

Profa. Dra. Mariana Conceição da Costa

b-) Lista dos Candidatos cujas inscrições foram aprovadas, por atenderem as condições do edital 001/2015:

OBS.: em todas as etapas, o(a) candidato(a) deve apresentar-se munido de documento com foto.

Número Inscrição - Nome do(a) Candidato(a)

7351 - Marcelo Fabiano André

7371 - Larissa Giorgetti dos Santos

7372 - Claudinéia Rodrigues da Silva

7373 - Lidiane Cristina Nunes

7374 - Felisberto Gonçalves Santos Junior

7376 - Carla Grazieli Azevedo da Silva

7377 - Aline Daiane Cruz Boschiero

7378 - Carolina Gomes da Rocha

7379 - Adriana de Campos Pastre

7381 - Ioanis Hcristos Leptokarydis

7382 - Carla Maíra Bossu

7384 - Ciniro Costa Junior

7385 - Matheus de Souza Sato

7387 - Kátia Roberta Anacleto Belaz

7392 - Bianca Lovezutti Gomes

7393 - Sandra Maria Betin

7422 - Josiane de Lima Souza

7425 - Fernanda do Nascimento

7429 - Eduardo Tanoue da Penha

7435 - Jorge Augusto de Moura Delezuk

7436 - Leandro Piaggi Ravaro

7437 - Edivaldo Luis de Souza

7437 - Amanda Carolina Covizzi Bertelli

7449 - Bruna Carolina Machado de Oliveira

7452 - Déborah Rean Carreira Matazo dos Santos

7453 - Alexandre Antonio Russo

7454 - Layara Akeme Abiko

7455 - Débora de Andrade Penteado

7456 - Daniela Russo Leite

7457 - Ana Paula de Lima Barbosa

7459 - Claudia Amoroso Bortolato

7462 - Ricardo Francischetti Jacob

7463 - Paulo Barbosa

c-) Prova Escrita (sobre assuntos de ordem geral e doutrinária, relativa ao conteúdo proposto da disciplina):

Data: 11/04/2016

Horário: 8h

Local: Sala de desenho do prédio da Mecânica

d-) Resultado da Prova Escrita e divulgação da data para o sorteio da matéria para a Prova Didática:

Data: 13/04/2016 – a partir das 11h – pelo site [www.cotil.unicamp.br](http://www.cotil.unicamp.br)

e-) Temas para a prova didática:

O candidato terá 20 minutos para apresentar a aula à banca examinadora, em uma sala de aula. Haverá disponível: computador conectado a equipamento de projeção de imagem e de som, lousa e giz.

1. Ligações iônicas e covalentes pelo modelo do octeto.
2. Ácidos e bases de Arrhenius.
3. Reações inorgânicas: síntese, decomposição, deslocamento e dupla troca
4. Cálculo estequiométrico.
5. Leis físicas dos gases e equação de gás ideal.
6. Eletroquímica: células galvânicas.
7. Propriedades coligativas
8. Introdução à termoquímica.
9. Introdução ao estudo das soluções e solubilidade.
10. Hidrocarbonetos e regras básicas da nomenclatura dos compostos orgânicos.

f-) Sorteio da matéria para a Prova Didática:

Data: 14/04/2016

Horário: 7h30

Local: Sala de Reuniões

g-) Para prova didática e prova de arguição:

Data: 15/04/2016

Horário: a partir das 8h

Local: Sala Prof. Aloísio

Obs.: Dependendo do número de candidatos, essa fase pode se estender nos dias subsequentes, no mesmo horário.

h-) Abertura dos envelopes e divulgação das notas:

Após as provas didática e de arguição do último candidato.

Local: Sala Prof. Aloísio

Campinas, 07 de março de 2016